

毛細血管ラボ・社会実装コンソーシアム発足後 第1回 オープンセミナー

2021年8月20日(金) 13:30 - 14:40

参加無料

WEB開催 (zoomを使用します)

健康・加齢・美容における毛細血管の役割を知ろう!!

1. 機能性表示食品取得を見据えた毛細血管測定の利用

—— 深谷 泰亮

たしかにプラス株式会社 代表取締役

一般社団法人 日本食品エビデンス協会 代表理事



2. 毛細血管ラボ・社会実装コンソーシアムについて

—— 国松 武史 NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議 理事・事務局長

参加お申込

近畿バイオインダストリー振興会議 WEBサイトよりお申込ください

<https://kinkibio.com>

主催

NPO法人 近畿バイオインダストリー振興会議 (担当:国松・大嶋)

〒541-0048 大阪市中央区瓦町4丁目8番4号 井門瓦町第2ビル 3F (TEL) 06-4963-2107 (FAX) 06-4963-2127
(EMAIL) moshima@kinkibio.com

プログラム

機能性表示食品取得を見据えた毛細血管測定の利用

機能性表示食品全体の割合では研究レビューによる届出が多いものの、昨今は新規成分のエビデンス取得を求めて、機能性表示食品の臨床試験が増えてきています。しかし臨床試験の評価方法には、限られた選択肢しかなく、新しい検査方法の開発が望まれています。今回は、毛細血管測定が機能性表示食品の評価指標として採用されるためにはどういったことに留意すべきか、届出資料の作成者および現場のCRO目線でお話できればと思います。

毛細血管ラボ・社会実装コンソーシアムについて

毛細血管ラボ・社会実装コンソーシアムの立ち上げに際し、多くの研究者や企業に参加いただけるように、事務局を担当する近畿バイオインダストリー振興会議より、その運営体制、活動計画案、参加方法、会費等を説明する。

●タイムテーブル

- | | | |
|-------|------|---|
| 13:30 | 開会挨拶 | 大阪大学 微生物病研究所
情報伝達分野 教授／大阪大学 総長補佐 高倉 伸幸 |
| 13:35 | 講演 1 | たしかにプラス株式会社 代表取締役
一般社団法人 日本食品エビデンス協会 代表理事
深谷 泰亮 |
| 14:15 | 質疑応答 | |
| 14:25 | 説明 | NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議
理事・事務局長 国松 武史 |
| 14:35 | 講評 | NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議
理事長 田中 隆治 |

参加費 無料 申込 <https://kinkibio.com/> 締切 2021年8月19日（木）

協力 一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン（LINK-J）

お問合せ：NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議
担当：国松武史・大嶋真由子

〒541-0048 大阪市中央区瓦町4丁目8番4号 井門瓦町第2ビル3F
TEL:06-4963-2107 FAX:06-4963-2127
E-mail:moshima@kinkibio.com